

Application/Control No. 10/811,151

Examiner Tho v. Duong Applicant(s)/Patent under Reexamination WADA ET AL

Art Unit 3744

				ISSUE	CL	.AS	SIF	CAT	ION						
ORIGINAL					INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
CLASS			SUBCLASS		CLAIMED						NON-CLAIMED				
165			185		F	2	8	F	/7/00	н	0	5	Κ	/7/20	
CROSS REFERENCES								,							
CLASS	SUBCL	ASS (ONE ŠU	E SUBCLASS PER BLOCK)						, 						
165	80.3								1					1	
									1					1	
					İ				1	1			.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1	
									1					1	
									1		-			1	
(Assistant Examiner) (Date) Tho					Duong 4/12/07 Examiner) (Date)				Total Claims Allowed: 9						
n(1 - n)									O.G. Print Claim(s)					O.G. Print Fi	

	☐ R.1.47	
1 1 1 31 61 91 121 151 2 2 32 62 92 122 152 3 33 63 93 123 153 4 34 34 64 94 124 154 3 5 35 65 95 125 155 4 6 36 66 96 126 156 5 7 37 67 97 127 157 6 8 38 68 98 128 158 7 9 39 69 99 129 159 8 10 40 70 100 130 160 9 11 41 71 101 131 161 12 42 72 102 132 162 13 43 73 103 133 163 <t< td=""><td></td></t<>		
1 1 1 31 61 91 121 151 2 2 32 62 92 122 152 3 33 63 93 123 153 4 34 34 64 94 124 154 3 5 35 65 95 125 155 4 6 36 66 96 126 156 5 7 37 67 97 127 157 6 8 38 68 98 128 158 7 9 39 69 99 129 159 8 10 40 70 100 130 160 9 11 41 71 101 131 161 12 42 72 102 132 162 13 43 73 103 133 163 <t< td=""><td>Final Original</td></t<>	Final Original	
1 1 1 31 61 91 121 151 2 2 32 62 92 122 152 3 33 63 93 123 153 4 34 34 64 94 124 154 3 5 35 65 95 125 155 4 6 36 66 96 126 156 5 7 37 67 97 127 157 6 8 38 68 98 128 158 7 9 39 69 99 129 159 8 10 40 70 100 130 160 9 11 41 71 101 131 161 12 42 72 102 132 162 13 43 73 103 133 163 <t< td=""><td>FF Sign</td></t<>	FF Sign	
2 2 32 62 92 122 152 3 33 63 93 123 153 4 34 34 64 94 124 154 3 5 35 65 95 125 155 4 6 36 66 96 126 156 5 7 37 67 97 127 157 6 8 38 68 98 128 158 7 9 39 69 99 129 159 8 10 40 70 100 130 160 9 11 41 71 101 131 161 12 42 72 102 132 162 13 43 73 103 133 163 14 44 74 104 134 164 15 4		
3 33 63 93 123 153 4 34 34 64 94 124 154 3 5 35 65 95 125 155 4 6 36 66 96 126 156 5 7 37 67 97 127 157 6 8 38 68 98 128 158 7 9 39 69 99 129 159 8 10 40 70 100 130 160 9 11 41 71 101 131 161 12 42 72 102 132 162 13 43 73 103 133 163 14 44 74 104 134 164 15 45 75 105 135 165 16 46 <t< td=""><td>181</td></t<>	181	
4 34 64 94 124 154 3 5 35 65 95 125 155 4 6 36 66 96 126 156 5 7 37 67 97 127 157 6 8 38 68 98 128 158 7 9 39 69 99 129 159 8 10 40 70 100 130 160 9 11 41 71 101 131 161 12 42 72 102 132 162 13 43 73 103 133 163 14 44 74 104 134 164 15 45 75 105 135 165 16 46 76 106 136 166 17 47 77	182	
3 5 35 65 95 125 155 4 6 36 66 96 126 156 5 7 37 67 97 127 157 6 8 38 68 98 128 158 7 9 39 129 159 159 8 10 40 70 100 130 160 160 9 11 41 71 101 131 161 161 161 162 132 162 162 162 133 163 163 163 163 163 164 164 164 164 164 164 164 165 165 166 166 166 166 166 166 167 167 177 107 137 167 167 167 167 167 167 167 167 168 168 168 <td< td=""><td>183</td></td<>	183	
4 6 36 66 96 126 156 5 7 37 67 97 127 157 6 8 38 68 98 128 158 7 9 39 69 99 129 159 8 10 40 70 100 130 160 9 11 41 71 101 131 161 12 42 72 102 132 162 13 43 73 103 133 163 14 44 74 104 134 164 15 45 75 105 135 165 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109	184	
5 7 37 67 97 127 157 6 8 38 68 98 128 158 7 9 39 69 99 129 159 8 10 40 70 100 130 160 9 11 41 71 101 131 161 12 42 72 102 132 162 13 43 73 103 133 163 14 44 74 104 134 164 15 45 75 105 135 165 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 <td>185</td>	185	
6 8 38 68 98 128 158 7 9 39 69 129 159 8 10 40 70 100 130 160 9 11 41 71 101 131 161 12 42 72 102 132 162 13 43 73 103 133 163 14 44 74 104 134 164 15 45 75 105 135 165 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171	186	
7 9 39 69 129 159 8 10 40 70 100 130 160 9 11 41 71 101 131 161 12 42 72 102 132 162 13 43 73 103 133 163 14 44 74 104 134 164 15 45 75 105 135 165 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172	187	
8 10 40 70 100 130 160 9 11 41 71 101 131 161 12 42 72 102 132 162 13 43 73 103 133 163 14 44 74 104 134 164 15 45 75 105 135 165 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 143 173	188	
9 11 41 71 101 131 161 12 42 72 102 132 162 13 43 73 103 133 163 14 44 74 104 134 164 15 45 75 105 135 165 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	189	
9 11 41 71 101 131 161 12 42 72 102 132 162 13 43 73 103 133 163 14 44 74 104 134 164 15 45 75 105 135 165 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	190	
13 43 73 103 133 163 14 44 74 104 134 164 15 45 75 105 135 165 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	191	
13 43 73 103 133 163 14 44 74 104 134 164 15 45 75 105 135 165 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	192	
14 44 74 104 134 164 15 45 75 105 135 165 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	193	
15 45 75 105 135 165 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	194	
16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	195	
17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	196	
18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	197	
19 49 79 109 139 20 50 80 110 140 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	198	
20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	199	
21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	200	
22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	201	
23 53 83 113 143 173	202	
	203	
	204	
25 55 85 115 145 175	205	
26 56 86 116 146 176	206	
27 57 87 117 147	207	
28 58 88 118 148 178	208	
29 59 89 119 149 179	209	
30 60 90 120 150 180	210	